



Bollettino neve valanghe

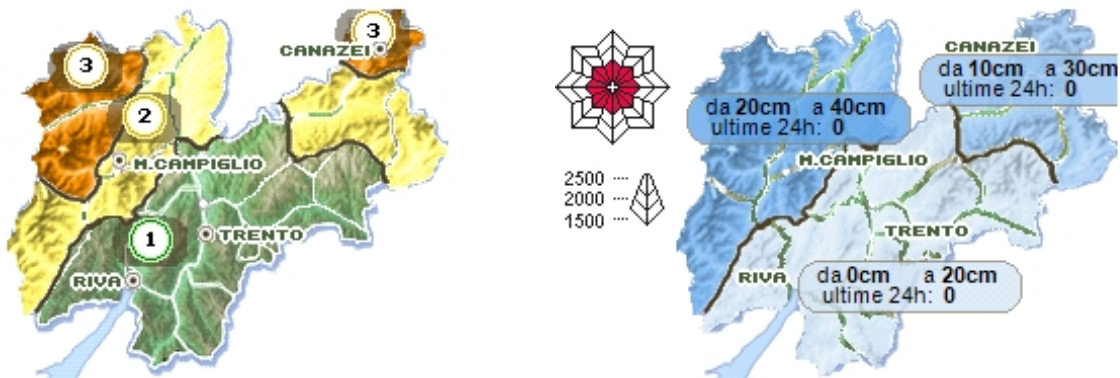
valido per la provincia di Trento

emesso venerdì 12 dicembre 2014 alle ore 11:55



Situazione di venerdì 12 dicembre 2014

pericolo valanghe è in generale di grado 2 moderato oltre i 2500 m; in alta quota in particolari situazioni in aumento fino a grado 3 marcato



Sul territorio della nostra provincia si rilevano spessori significativi del manto nevoso, 20-40 cm, solo oltre i 2200 m di quota. Alle quote più elevate, oltre i 2500 m si rilevano grossi accumuli di neve ventata sottovento e la formazione di cornici a ridosso delle creste. Sugli apparati glaciali gli spessori sono molto abbondanti, mediamente superiori ai tre-quattro metri, in relazione all'esposizione ed agli effetti dell'erosione e trasporto eolico. Il manto nevoso è generalmente ben assestato, tuttavia il forte vento degli ultimi giorni specie in quota, ha causato la formazione di lastroni di neve diffusi e molto instabili. Sembra ormai cessata l'attività valanghiva spontanea rilevata i giorni scorsi dalle stazioni di rilevamento dati nivometeorologici manuali della provincia. Il pericolo valanghe generalmente è moderato (grado 2) solo oltre i 2200 m di quota, in aumento fino a marcato (grado 3) in alta quota in particolari localizzazioni descritte. Il distacco è possibile quindi soprattutto con forte sovraccarico sui pendii ripidi indicati. Non sono da aspettarsi grandi valanghe spontanee. In quota il distacco è possibile con debole sovraccarico soprattutto sui pendii ripidi indicati. Le possibilità e gli itinerari per le gite sciistiche ed escursionistiche in alta quota, sono limitate ed è richiesta una buona capacità di valutazione locale del pericolo e della scelta degli itinerari.

Punti più pericolosi: Pendii molto ripidi, specie se in presenza di rocce affioranti con consistenti accumuli di neve ventata come versanti sottocresta, conche, canali, cambi di pendenza o versanti con fondo erboso o placche rocciose e ghiaioni interessati dai recenti accumuli di neve trasportata dal vento.

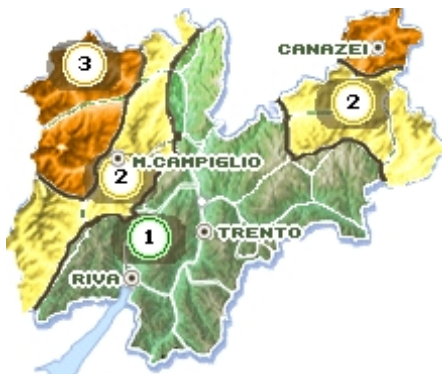
Ultima nevicata significativa 9/12/2014

Ultimo episodio di vento forte 11/12/2014

Previsione per i prossimi giorni

L'afflusso di correnti moderatamente umide porterà per il fine settimana e l'inizio della prossima settimana un peggiorament

sabato 13 dicembre 2014



Zero termico
ore 14
1800

nuvolosità irregolare a tratti anche fitta; non del tutto escluso qualche piovasco, nevoso mediamente oltre i 1400 m; pericolo valanghe stazionario.

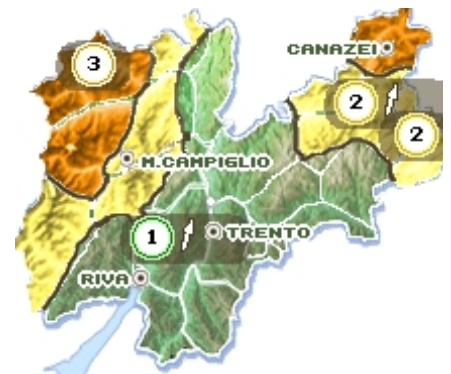
domenica 14 dicembre 2014



Zero termico
ore 14
2000 m

nuvoloso o molto nuvoloso con possibili deboli precipitazioni sparse, nevose mediamente oltre i 1500 m; pericolo valanghe in aumento in relazione all'entità del sovraccarico della neve fresca.

lunedì 15 dicembre 2014



Zero termico
ore 14
1900 m

molto nuvoloso o coperto con deboli precipitazioni diffuse, nevose mediamente oltre 1400 m; pericolo valanghe in aumento.

Prossima emissione bollettino: 15/12/2014

Codice previsore: SB

Indice pericolo: Molto forte Forte Marcato Moderato Debole